



Kod produktu: N311-MTM

Kod EAN: 5907772125458

d [mm]	55
D [mm]	120
B [mm]	29
nośność dynam. [N]	111000
nośność stat. [N]	111000
Waga [kg]	1,420

Warianty produktu

Indeks

Cena

**Łożysko walcowe N311
N311-MTM**

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Galeria



Opis produktu

Łożysko walcowe MTM N311 - 55×120×29 mm

Łożysko walcowe N311 marki MTM to element łożyskowy stworzony z myślą o pracy w warunkach, gdzie liczy się **stabilność, wysoka nośność promieniowa oraz niezawodność działania**. Dzięki konstrukcji typu N - z **obrzeżami na pierścieniu zewnętrznym i bez obrzeży na pierścieniu wewnętrznym** - łożysko umożliwia kompensację przesunięć osiowych wału, co chroni układ przed nadmiernym naprężeniem i wydłuża jego żywotność.

Rozłączna budowa ułatwia montaż i demontaż, a precyzyjne wykonanie MTM zapewnia cichą i długotrwałą pracę nawet w wymagających środowiskach przemysłowych.

Najważniejsze cechy MTM N311

- Wysoka nośność promieniowa – sprawdzona wytrzymałość **w aplikacjach średnio- i ciężkoobciążonych.**
- Możliwość kompensacji przesunięć wału – brak ryzyka zakleszczeń czy deformacji.
- Łatwość montażu i konserwacji – dzięki rozłącznej konstrukcji.
- **Trwałość i niezawodność – standard jakości MTM.**

Zastosowania

- Przekładnie przemysłowe,
- Silniki elektryczne średniej mocy,
- Maszyny rolnicze i transportowe,
- Pompy i sprężarki,
- Urządzenia, w których wymagana jest precyzyjna i długowieczna praca łożyska walcowego.